

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS



Het kenteken L-763-FF hoort bij een Toyota Toyota Yaris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 03-11-2010. De APK is geldig tot 30-04-2025. Het lege gewicht is 960 kg en de maximale toegestane massa is 1.440 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Yaris
Handelsbenaming	Toyota Yaris
Type	XP9F(A)
Variant	KSP90(H)
Uitvoering	KSP90L-CHMRKW(3F)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0249*05
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 12.075
BPM tarief	€ 824
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-11-2010
Datum afgifte Nederland	11-05-2021

Datum laatste tenaamstelling	11-05-2021
APK vervaldatum	30-04-2025

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	1KR-FE
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	998 cm ³
Snelheid beperking	155 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5

Vermogen	51,00 kW (69 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	118 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk v. voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	379 cm
Breedte	170 cm
Wielbasis	246 cm

11. Massa

Leeg gewicht	960 kg
Rijklaar gewicht	1.060 kg
Technisch limiet massa	1.440 kg
Wettelijk limiet massa	1.440 kg
Maximum massa samenstelling	2.190 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	530 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	146 cm